

# TECHPON 8

AUGUST  
2013  
VOL.02

## 特集

「ザ・試作」モノづくりに込める熱い想い

ロケーション、ツール、テクニック等へのこだわり

### Contents

試作: 4社

人材派遣: 1社

測定・デモ: 3社

専門サービス: 5社

調査・セミナー: 2社

製品・部品・装置: 1社

受託設計・開発・加工: 2社

18社

ビジネスを加速させる  
「お試しクーポン」付き

大阪イノベーションハブは、大阪市のグローバルイノベーション創出拠点。  
大阪から、世界へ。世界から大阪へ。新しいビジネスの創出をめざしてテイクオフ！

## ザ・試作

### From Osaka To The World

2013年4月、うめきた・グランフロント大阪に「大阪イノベーションハブ (Osaka Innovation Hub: OIH)」が開設された。世界中から人材・情報・資金を誘引するイノベーションの創出をめざして大阪が開設したもの。大阪が持つ多様なものづくり産業の集積をベースに、テクノロジーを開発する人、テクノロジーを事業化する人によるプロジェクトが次々と誕生し、世界市場に通用するイノベーションが創出される拠点となることが期待されている。

### Osaka Hackers Club

OIHでは、新規事業創出や起業に取り組む人々を対象に、グローバル展開を見据えたプロジェクトの組成や世界市場への挑戦をサポートする会員組織を設けている。会員は以下のサービスが受けられるようになっている。

★Connect(多様な会員が相互に連携し、事業化に向けた連携相手の探索やチーム組成ができる機会を提供)

★Join!(・大阪イノベーションハブのコラボレーションスペースやワークショップスペースの貸出・3Dプリンターおよびレーザーカッター等の機材の貸出・イベントの共同運営)

★Information(・Global Innovation Osakaのウェブサイトやメールマガジン等でのセミナー情報や最先端海外ビジネス情報等の提供)

★Promotion(・Global Innovation Osakaウェブサイトやメールマガジン等により、新しい製品やサービスのプロモーションをサポート)

#### ▶ Osaka Innovation Hub (大阪イノベーションハブ)

〒530-0011 大阪府大阪市北区大深町3番1号  
グランフロント大阪 ナレッジキャピタルタワーC 7階  
電話 06-6359-3004  
URL: <http://www.innovation-osaka.jp/ja/>



↑ オープンなスペースで談義に興じる人々の様子。スタッフの方が即興で隣のグループとマッチングなんてことも。

### 「IT×ものづくり」⇒「ものアプリハッカソン」

ソフトウェアの世界で行われてきたハッカソンを、電化製品などのハードウェアの世界で行おうという他では見られない取り組みをOIHでは行っている。3Dプリンターなどの普及、オープンソースハードウェアの普及、製造業のファブレス化(自社工場をもたない)、といったことが取り組みの背景となっている。この「ものアプリハッカソン」というイベントは、「IT×ものづくり」をテーマに二日間という短い時間でICTを活用したプロダクトを作り出すという困難な目標にも関わらず、様々な才能ある人々が集まり、熱気にあふれたイベントとなったようである。

(→<http://www.innovation-osaka.jp/ja/reports/649>)



↑ものアプリハッカソンのレポートサイトより。カタチにする楽しさが溢れている。

### 大阪イノベーションハブは



OIHには、3Dプリンターとレーザーカッターが常設され、会員登録すれば、実費相当の負担で利用可能となっています。イメージをカタチにするにはうってつけかと思われます。サンプルが手元になくて商談がなかなか進まない、話をまともに聞いてもらえない、という悩みをもしお抱えであれば、一度足を運んでみてはいかがでしょうか。



3Dプリンター



レーザーカッター





アイ  
デ  
ア  
が  
い  
っ  
ぱ  
い  
詰  
ま  
っ  
た  
工  
具  
箱

光造形装置を覗きこむ市村社長。意外にも照れ屋さん・・・

## ものづくり一筋

社会に出ると同時に市村社長のものづくりの仕事が始まった。約30年ものづくりに携わり続けている。独立してから15年近く経つ今でもものづくりが楽しくて仕方がないのだという。

自動車、航空・宇宙、バイオ、検査・測定機器、精密機器、遊戯、ノベルティ、挙げだしたらキリがない実績。撮影できない製作物がミーティングスペース脇の棚に所狭しと並んでいる。今現在は、あれもこれもではなく、自動車とバイオ領域の仕事に徐々に集約させつつあるとのことであった。難しい案件が多いことがその理由らしい。

## 図面のないところからでもカタチにする

市村社長はアイデア屋。持ち込まれる話がどれだけ難しくても、可能な手段の中でどうにか形にしてくれようとする。「僕の頭の中は工具箱のようなもの。話を聞けば、あれやこれやいろんなことが思い浮かぶんだよね。」ざらっと言いのけるところがすごい。

普通、図面がないと追い払われることが多い。市村社長は追い払うことはせず、一度耳を傾けてくれる。ものづくりの頼もしい味方、アイ・プロジェクト！

▶▶▶ 試作実績等、詳しくは、<http://www6.ocn.ne.jp/~ipro/metal.html>

## ン千万もする光造形装置を躊躇なく導入

リーマンショック後、ものづくり業がとても苦しむ中で、いいものを、差別化の図れるものを、という想いのもとに、周りがどう言おうがおかまいなくン千万もする光造形装置を導入した。

精度の高い商品・試作品等が短時間で製作できることから、要求レベルの高いお客様からの注文が次々と入るようになった。顧客の要求は留まることを知らず、同社の強みとなる「耐熱透明材料(150℃)での光造形製品の製作」が可能となった。「すごい装置とたくさんの経験に勝るものはない」、結果が物語っている。



↑光造形品。透明度、光沢、手触りがとてもすばらしい

## 有限会社アイ・プロジェクト

テクポンを見た!と一言 ☎06-6743-3567

〒578-0965 大阪府東大阪市本庄西1丁目5番27号 FAX 06-6743-3568  
e-mail ipro@luck.ocn.ne.jp URL <http://www6.ocn.ne.jp/~ipro/> 担当: 市村 優次

5万円までの光造形品無料  
または値引き(先着5社)

[有効期限/2013年9月30日]

[テクポンコード: 1308001]

## 場所が生み出した強み

大阪都心部から約2km。地価が高く、土地が狭く、ものづくりには不向きな場所。それゆえ井上模型製作所は、この場で勝ち抜くものづくりのために、究極の進化を遂げた。「他社にない設備を導入し、最も効率よく使いこなし、アルミや樹脂の切削試作品の加工に特化する」無駄な贅肉を削ぎ落とし、ひたすら強みを強化し続けてきたことで、他の追随を許さない試作屋となっている。

## APC付5軸加工機

試作5軸加工は段取りに時間を要し加工時間の確保が容易ではない。これを逆手に取り、APC(オートパレットチェンジャー)付きの5軸加工機を導入し、昼間に準備を行い、夜間に自動で一気加工を行える体制を整えた。ワークサイズφ350×L200mmで32面のパレットを備えた5軸加工機をはじめとする加工機の生産効率は類をみないところにまでに達している。

## 海外でも試作

海外と言えば量産のイメージが強い。しかし、井上社長は現地に足を運び、日本の要求に応え得る海外

の試作屋との関係強化を図っている。まだまだ技術的には物足りない所も有るが、「ライバル視だけではなく力を借りるところは借りる」をスタンスに、中国、韓国の協力会社との連携で価格競争力の強化にも取り組んでいる。



↑5軸制御立形マシニングセンタ MAM72-35V



↑5軸制御立形マシニングセンタ MAM72-63V PC6



5軸加工、  
三次元アルミ加工、  
素材加工の極み

▶▶▶ 試作実績等、詳しくは、<http://www.inouemokei.co.jp/>

## 株式会社井上模型製作所

テクポンを見た!と一言 ☎ 06-6351-9228

〒530-0033 大阪府大阪市北区池田町1番43号 FAX 06-6352-9558  
e-mail: mokei@kk.ij4u.or.jp URL: <http://www.inouemokei.co.jp/> 担当: 井上 佳宣

問合せ企業に  
切削加工発注に役立つ  
虎の巻2013年版を提供

[有効期限/2013年9月30日]

[テクポンコード: 1308002]

5軸複合旋盤の前で試作品を手にする井上社長。テクポンを一生懸命考えて頂きました。

# 今月の テクポン

THIS  
MONTH  
TECHPON

## テクポンの見方

- 製品・部品・装置
- 材料・新規素材
- 受託設計・開発・加工
- 試作/サンプル提供
- 測定/評価/デモ
- 調査/セミナー
- 人材紹介・派遣
- その他専門サービス

## テクポンの使い方

お電話でのお問い合わせの際は、「テクポンを見て連絡しました」と、クーポン右下の【テクポンコード】とあわせてお伝えいただくとお話がスムーズに進みます。

「テクポン」は、企業間の技術とビジネスをクーポンでつなげる情報誌です!



テクポンナビゲーター「クロポン」

## FPGAによるカスタムIC開発

### 株式会社計数技研

マイコンやソフトウェアで行っている計算をFPGAに置き換えて高速・高効率なシステムを提供します。画像処理や音声処理などの高速デジタル信号処理やアルゴリズムのハードウェア化を得意としています。



**動作確認用FPGA基板を無料でご提供**  
(先着1社様 開発契約時)  
【有効期限/2013年9月30日】

テクポンを見た!とひと言 ☎06-6131-9857  
〒531-0076 大阪府大阪市北区大淀中1-16-16  
FAX:06-6131-9857 URL keisuu.co.jp  
担当:早石 直広

【テクポンコード: 1308003】

## 睡眠検査を自宅で!(脳波計の提供・睡眠解析の受託)

### スリープウェル株式会社

(財)大阪バイオサイエンス研究所での睡眠基礎研究の技術に人に応用し脳波計(スリープスコープ)を開発しました。脳波情報から客観的な睡眠の評価を提供しています。睡眠薬・快眠食料・飲料・雑貨などの評価や人間ドックの睡眠検査をサポート。操作は簡単で3歳から99歳まで自宅検査の実績があります。蓄積された睡眠データは商品開発の指標として、また疾患鑑別や治療方針の補助データとしても利用が可能です。



**快眠商品や技術の評価 15%OFF**  
(評価の受託は5社までとさせていただきます。)  
【有効期限/2013年9月30日】

テクポンを見た!とひと言 ☎06-6450-8787  
〒531-0072 大阪府大阪市北区豊崎3-20-9  
FAX:06-6450-8784 mail: kashiwagi.kaori@sleepwell.co.jp  
担当:企画開発部 柏木香保里

【テクポンコード: 1308004】

## インド 販売・調達・研究開発 コンサルティングサービス

### SunX IP Pvt. Ltd.

日本人が代表を務めるインド現地法人のコンサルティング会社が御社のインドでの販売・調達・研究開発を現地から強力にサポート致します。最大の市場と人材が眠る一方で、現地情報が取りづらいインドへの進出は、様々な想定外の出来事が起こります。そのような事態を避けたり緩和しながら、現地の確かな情報を基に御社のインドプロジェクトを成功に導きます。



商談後の記念写真

**無料電話相談 +無料1人日調査**  
(先着10社のみ)  
【有効期限/2013年9月30日】

テクポンを見た!とひと言 ☎+91(インド)-9543418813  
Regus Olympia, Guindy, Chennai, TN, INDIA 600032  
URL: http://www.sunx.in/ e-mail yasuihiro.yamanaka@sunx.in  
担当:代表 山中 康寛

【テクポンコード: 1308005】

## インド特許調査サービス(代行検索/SDI)

### 株式会社テクノ・エージェンツ

インドへの事業展開をお考えの企業様に、インド特許全文データベースMCPaIRSを用いたインド特許の権利/出願状況についての検索サービスをご提供いたします。ご指定キーワードに関して過去20年分の特許を対象に検索を行い、ヒット件数、スナップビュー(出願年傾向・上位IPCグラフ)、結果リストなどをご提供致します。インドへの事業展開検討の基礎資料としてご利用ください。また、MCPaIRSの販売も行っておりますのでお気軽にお問い合わせください。



**無料にて代行検索**  
(キーワード(英語)3つまで)  
先着10社  
【有効期限/2013年9月30日】

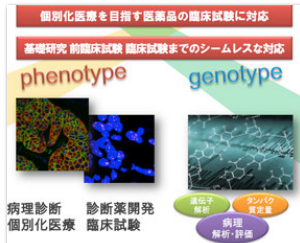
テクポンを見た!とひと言 ☎06-6271-5425  
〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町1-6-18 丸武本町ビル8F  
FAX:06-6271-5426 mail: totani.aya@technoagents.co.jp  
URL: http://technoagents.co.jp/ 担当:戸谷 綾

【テクポンコード: 1308006】

## 最新のバイオマーカーの探索・活用をサポート

### 株式会社ジェネティックラボ

弊社は札幌を拠点に、基礎から臨床応用まで、バイオマーカーの探索・活用を支援しております。病理検査では道内約4割のシェアを誇っており、同時に、GeneChip®解析や、Luminexシステムを用いたタンパク質定量サービス等、バイオマーカー解析技術により、基礎から医療応用まで一貫したサービスを提供しております。今回はバイオマーカー探索の入り口となる核酸抽出サービスの割引クーポンをご用意しました。是非ご利用ください。



個別化医療を目指す医薬品の臨床試験に対応  
基礎研究 前臨床試験 動物試験までのシームレスな対応  
phenotype genotype  
病理診断 診断薬開発 遺伝子検査 がん研究  
個別化医療 臨床試験  
全血サンプルからのtotal RNA抽出  
(QIAGEN PAXgene 採血管使用)  
3名様まで、10サンプル以内  
通常定価200,000円のところ  
50,000円! (税別)  
事前に必要な採血管を送付  
・total RNA抽出後、濃度・分解度を測定しQC結果をご報告  
【有効期限/2013年9月30日】

テクポンを見た!とひと言 ☎011-644-7333  
〒060-0009 北海道札幌市中央区北9条西15丁目28番地196 札幌ITフロントビル3F FAX:011-644-7611URL:http://www.gene-lab.com/  
mail: takanori\_oda@gene-lab.com 担当:尾田 賢紀

【テクポンコード: 1308007】

## 組み換え酵素のオーダーメイド

### 株式会社耐熱性酵素研究所

論文では見かけるがどこにも販売していない、こんな反応を酵素でできないだろうか?今使っている酵素よりもっといいものはないだろうか?このようなお客様の要望にオーダーメイド酵素でスピーディーにお応えいたします。酵素の探索、調査、遺伝子設計から製造まで小回りのきくサービスを行っております。ご要望に応じて希望する反応の最適化まで行いますので酵素が届いてすぐに最適条件でお試しいただけます。酵素の使用が初めての方でも安心してお問い合わせください。



**酵素の試作 20%OFF**  
【有効期限/2013年9月30日】

テクポンを見た!とひと言 ☎078-302-5502  
〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町5-5-2神戸国際ビジネスセンター501号室 FAX:078-302-5512 e-mail: info@tainetsu.com  
URL: http://www.tainetsu.com 担当:奥 崇

【テクポンコード: 1308008】



## 業界・分野別 未来予測(近未来・遠未来)～全産業対応～

### 株式会社ESP総研

今や「イノベーション」が叫ばれている時代。その「イノベーション」によってどのような未来が創造されるのか?先端技術、循環統計学、業界キーマンへの多面的なインタビューを通じて、5年後、10年後の未来を予測します。具体的には、近未来・遠未来の因子を観点として抽出。そして、その観点を直感的な「未来絵(イラスト)」で表現することで個票絵を制作・デザイン。最後に「個票絵」をセグメント別に繋いで「総括絵」を制作・デザインします。来るべき社会の未来像を調査・イラスト化しませんか?

テクボンを見た!ひとひと言 ☎03-5988-7686  
〒150-0002 東京都渋谷区渋谷3-5-16 渋谷三丁目スクエアビル2F  
FAX:03-5988-7536 URL: <http://www.espers.co.jp>  
mail: info@espers.co.jp 担当:村岡 正悦



合計見積金額から  
10%引き(初回に限る)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

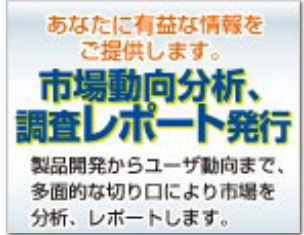
【テクボンコード:1308009】

## 市場調査レポート販売と受託調査

### 有限会社ボイスワーク

弊社は市場調査会社として、刻々と変わる市場の変化を捉え、クライアント様に有益な情報を提供させて頂いております。これまでに、通信、半導体、出力デバイスなどの業界において、各社マーケットリーダの戦略立案をサポートし、有効活用して頂きました。強みは、①企業ヒアリング、②幅広い情報網、③ニッチ領域の調査、④海外調査会社との提携による海外市場調査などを強みとしています。調査に関するお問い合わせはお気軽に下記連絡先まで。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎03-6869-5413  
〒104-0061 東京都中央区銀座7丁目13番6号 サガミビル2F  
FAX:03-6869-5415 URL: <http://www.voicework.co.jp/>  
mail: hato@voicework.co.jp 担当:破戸 公一



TransferJet  
動向分析レポート  
2010を先着3社に無償提供  
(<http://www.voicework.co.jp/transferjet.pdf>)  
【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

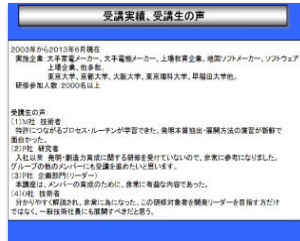
【テクボンコード:1308010】

## 技術部門・企画部門のためのT-Method発明塾

### IRD国際特許事務所

発明の創出から新規事業の企画を行なう研修であり、S1～S3からなる。  
(S1)発明から新規事業を創出する座学・演習講座  
(S2)受講生が出したアイデアを膨らまし、特許出願および事業企画書作成を行なう個別講座  
(S3)経営陣・講師による発明・事業企画コンペ  
本研修により、1～3を実現できます。  
1. アイデア着想能力と発明能力が身につく  
2. 事業企画能力が身につく  
3. 初期の権利化作業が完了した事業企画ができる

テクボンを見た!ひとひと言 ☎06-6944-4530  
〒540-0008 大阪府大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル8F 秘書室53号  
FAX:06-6944-4531 URL: <http://www.ird-pat.com>  
mail: htanigawa@ird-pat.com 担当:谷川 英和



通常1講座10名の  
ところを同額にて  
15名まで(先着3社)

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308011】

## グローバルな知財サポートサービス

### 北浜国際特許事務所

国内外の特許出願、商標出願による知的財産の権利化のみならず、コンサルティングによる知財戦略策定や、産学連携、知財評価、ビジネスマッチング等による知財活用を積極的にご提案しています。  
アメリカ、欧州だけでなく、経済成長著しい中国、インド等BRICSでの権利化にも対応しています。お客様のグローバルな経営戦略を知財の立場からサポートいたします。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎06-6223-2256

〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜2-5-23小寺プラザ6F  
FAX:06-6223-2257 URL: <http://www.kitahamaip.com/>  
mail: matsubayashi@kitahamaip.com 担当:松林 サチ



1回限り相談無料

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308012】

## 商品開発をサポートする、技術のよろず屋

### 株式会社半一

国内外メーカーの研究開発/商品開発をサポートすることを生業としています。特に、国内中小企業が保有する高い技術力を魅力ある商品につなげて、日本国全体の競争力を高めることが弊社の使命だと考えています。様々な研究開発を手掛けた人材を有する弊社だけでは対応できないことも、多くのパートナー企業の技術力と組み合わせることにより、より確かなものに上げていきます。点と点、線と線、そして面と面を結び付ける企画力をベースに、ワールドワイドに通用する製品を、共に作り出して行きましょう。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎045-342-7781  
〒231-8315 神奈川県横浜市中区本町1-7 東ビル315  
FAX:045-342-7782 URL: <http://www.hang-ichi.com>  
mail: info@hang-ichi.com 担当:坂本 仁志



初回の技術&  
知財のご相談を、  
無料で承ります。

【お申し込み有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308013】

## サーチャー派遣サービス

### プロテック株式会社

機械、電気・電子、ソフトウェア系人材派遣、受託開発を行っております。  
このたび、新規事業として、特許情報や技術情報の検索、調査、分析が可能な「サーチャー / アナリスト」の派遣事業を開始いたしました。派遣人材のバックグラウンドが「理系」であり、一般派遣ではなく特定派遣(弊社社員の派遣)であることが事務系派遣会社とは異なっております。派遣可能人材については弊社までお問い合わせ下さい。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎045-444-3501  
〒221-0056 神奈川県横浜市中区金港町6-3  
横浜金港町ビル7F FAX:045-444-3503  
mail: t-tokumaru@protech.co.jp 担当:徳丸 剛



派遣料金を1ヶ月間だけ  
5%OFF(先着3社様)

【有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308014】

## マニュアルのスマート化サービス

### 株式会社ワイエムピー・ムンダス

業務マニュアル、取扱説明書などのスマート化、営業・教育・研修向けツールのカスタマイズ開発、社内情報システムに関するコンサルティング等を行っております。御社で眠っているデータベース、活用されていない営業支援システムなどございませんでしょうか?弊社では、独自のツールを用いて顧客の視点から営業プロセスを分析し、既存の情報システムを再活用する方法は?営業を支援するために強化すべきポイントは?など業務プロセス全般の改善について、産学連携の経験豊富な人材がマニュアルなどを体系化・構造化します。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎06-4790-3325  
〒540-0019 大阪府大阪市中央区和泉町1-1-14  
ワイエムピービル南館10階FAX:06-4790-3328  
mail: msasajima@mundus.co.jp 担当:荻嶋 彦彦



持ち込み頂いたマニュアル  
のサンプル体系化を  
無料で行います。

【有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308015】

## 一次電池、二次電池、太陽電池の各種を幅広く取り扱い

### 株式会社カジテック

確かな品質を保ちながらバック電池を多仕様、小ロットでご提供致します。弊社は、今では希少となったニカド電池をはじめ、ニッケル水素電池等のバック電池を製作致します。コスト試算は、電圧・容量・形状・サイズ・コネクタ有無等の簡単な仕様をFAXでご提示頂ければお見積り致します。お客様のニーズにあわせて一次電池、二次電池、太陽電池の各種を幅広くフォロー致します。専任の実績をもったバッテリーコンシェルジュがご提案・サポートさせて頂きます。

テクボンを見た!ひとひと言 ☎06-6261-1951  
〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場2-4-8  
長堀プラザビル8階 FAX06-6261-1950  
URL: <http://www.kajitech.jp/battery.html> 担当:長辻幸治



通常販売価格の  
20%OFF

【有効期限/2013年9月30日】

【テクボンコード:1308016】

## 逆浸透膜浄水器のOEM/ODM供給

### 株式会社ニューファクト

限られた水資源をどういった方向でどの様に使うのか? そのままで使える水もあれば、そうではない水である場所も存在します。  
ご要望に応じた利用できる生きた水を作る技術協力をさせていただければと考えています。添付写真は弊社にて独自に製造したのですが、これをそのまま販売することも可能ですし、これに改良を加えて貴社の製品として販売頂くことも可能です。また、逆浸透膜タイプだけでなく、他の浄水技術に関しても対応可能です。基板や筐体・パネルの設計なども対応可能です。社内だけでは全て対応できないような案件も実際に存在すると思いますが浄水器製造技術に関しては様々なノウハウと協力先を所持しておりますので開発量産からOEM供給まで何なりとご相談くださいませ。



↑ NF302B浄水器 本体



↑ NF302B浄水器 内部



↑ 開発中の災害用浄水器(試作品)

テクポンを見た!とひと言 ☎0774-24-3737  
〒611-0041 京都府宇治市横島町一ノ坪7  
FAX:0774-24-3113  
URL: <http://www.new-fact.com>  
mail: [info@new-fact.com](mailto:info@new-fact.com)  
担当:大坪、山下

**無料で簡易水質検査**  
(硝酸性窒素/TDS; 先着5社)

【お申し込み有効期限 / 2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308017】

**NF302B浄水器(写真)**  
**テクポン特別価格にてご提供**  
(数量制限あり)

【お申し込み有効期限 / 2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308018】

## 探してま〜す!

### ①リグニンの応用について

製紙工程で産出される大量のリグニンの応用について、良いアイデアや技術などありましたら、探されている方をご紹介します。すでに特許や論文で発表されている情報については調査を行っているため、一般公開されている情報で知り得ないことがあればということを予めご了承ください。もちろん、NDAは取り交わすとのことです。

### ②光触媒を利用した浄化装置について

光触媒を利用した浄化装置に関する日本国特許の実施許諾先を韓国企業が探されています。既に開発が完了した製品もあります。  
・殺菌、脱臭専門空気浄化機  
・悪臭、VOC分解処理機  
・車エアコン用空気浄化装置、冷蔵庫脱臭機、喫煙ブース  
・大型水槽用水殺菌浄水装置といった用途にご関心なものでありますご紹介いたします。

### ③化粧品ODMについて

スキンケア商品のラインナップ強化をご検討中の企業を探しております。洗顔フォーム、クレンジング剤、クリーム・乳液、化粧水といったラインナップを拡充したいが、そのような技術や設備を有していないという方がいらっしゃればご紹介いたします。

①②③について  
心当たりがあれば  
テクポンWEBサイトの  
問合せフォームより  
ご連絡下さい!



## マンゴスチン関連製品の共同開発しませんか!!

弊社、株式会社テクノ・エージェンツでは、タイの企業と共同して、マンゴスチンを使った商品の企画、製造、輸入を行っています。  
マンゴスチン(学名: Garcinia mangostana)は東南アジア原産のフトモモ科フクギ属の常緑高木で、写真のとおり、非常に厚く硬い果皮に覆われた白濁果肉が内在する果物です。その味はとて甘く上品なもので、「果物の女王」と称されています。2003年にタイ国産の生マンゴスチンの国内輸入が解禁されましたが、市場に出

回っている量はまだまだ少なく、日本ではあまり知られていないのが実情です。



このマンゴスチンの果皮には「キサントン」という抗酸化作用の非常に高い物質が含まれており、このキサントンに着目した健康飲料や化粧品などを製造・販売する企業が

少しずつ増えています。

弊社では、このマンゴスチンをお客様のご要望に応じて加工することができる現地工場と共同して日本市場向けの製品開発を進めております。ご関心ありましたら、お気軽にお問い合わせください。

弊社のこれまでの実績としては、現地で開発した独自ブランド「SiPS-ME」ジュースの輸入をマルカイコーポレーション株式会社様とともに進めております。

株式会社テクノ・エージェンツ  
担当:黒野 剛



開発に関する商談時に、  
**マンゴスチンジュースを無償提供**  
(1案件2セット、合計4本、先着5件)

【有効期限 / 2013年9月30日】

【テクポンコード: 1308019】

テクポンを見た!とひと言  
☎06-6271-5425

## 編集後記

第2号の刊行が終わり、ホッと一息着いています。掲載企業数がぐっと増えました。いろいろ取材をさせて頂き、テクポンを制作しているのか、自己鍛錬しているのか、わからなくなるくらい多くのことを学ばせて頂きました。しばらく私自身のキャバが深く大きくなるまでは今くらいの掲載企業数を維持し、自らの成長に合わせて内容を濃いものにできたらと思います(特典を考えるのも一苦労なので...)。



OIHでの取材において、岐阜県のIT関連の職員さん達のミーティングに半ば強制的に合流させて頂きました。そこには宮城県の方もいらしゃり、テクポンをネタに不思議な空間を作っていました。今はまだ機が熟れておりませんが、せいかくのご縁から始まるプロジェクトをテクポン内にしかけていきたいと考えております。

一息はあつという間です。もう第3号の影が目の前にチラついていきます。引き続きテクポンをよろしく願います。

## スタッフ

**企画・編集**  
株式会社テクノ・エージェンツ  
**編集長**  
黒野 剛(テクノ・エージェンツ)  
**構成・運営**  
雨森光枝(テクノ・エージェンツ)  
**デザイン・レイアウト**  
林勇起(BACK YOUR LUCK)

## テクポンとは?

TECHPON(テクポン)とは、Technology(テクノロジー)×Coupon(クーポン)を掛け合わせた造語です。テクポンは、日本のものづくりを支えるさまざまな「技術」を、わかりやすく、親しみやすく、使いやすく、ご紹介することを目的として刊行しています。先端技術をクーポンを使って試してみる、技術的専門性の高いサービスをクーポンを使って試してみるなど、とにかく難しそうという敷居をできる限り低くし、楽しみながら技術やサービスに触れて頂く機会を増やすことができればと思っています。ご意見、ご要望はぜひ、弊社までお問い合わせください。みなさまと一緒にテクポンを増やしていきたいと思っています。